

DAFTAR PUSTAKA

- Aziz, N., Chang, Y. W., & Caughey, A. B., (2008). Factors and Outcomes Associated With Longer Latency in Preterm Premature Rupture of Membranes. *Journal of Maternal-fetal & Neonatal Medicine*
- Brooks, G. F., Butel, J. S., Morse, S. A. (2002). *Mikrobiologi Kedokteran*. New York: McGraw – Hill.
- Chan, P. D., & Johnson, S. M. (2006). *Current Clinical Strategies Gynecology and Obstetrics*. California: Current Clinical Strategies Publishing.
- Cropper, C. A. (2008). The Normal Range of The Leukocyte Count: Implications for Surveillance of Occupational and Environmental Exposure and The Practice of Preventive Medicine. Karya Tulis Ilmiah Strata Dua, University of Texas School of Public Health, Texas.
- Cunningham, F., et al. (2006). *Obstetri Williams*. Edisi 21. Jakarta: EGC.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2012). *Capai Target MDGs Demi Terwujudnya Derajat Kesehatan Masyarakat Yang Tinggi*. Jakarta
- Dorland, W. A. Newman. (2002). *Kamus Kedokteran Dorland*. Edisi: 29. Jakarta: EGC
- Dugdale, D. C. (2011). *WBC Count*. Division of General Medicine, Department of Medicine, University of Washington School of Medicine. United State.
- Gilbert, Elizabeth Stepp., Harmon, Judith Smith. (2003). *Manual of High Risk Pregnancy & Delivery*. Edisi 3. Amerika: Mosby.
- Gjoni, M. (2001). *Preterm Premature Rupture of Membrane*. Diakses dari http://www.gfmer.ch/Endo/PGC_network/Preterm_premature_rupture_Gjoni.htm pada tanggal 3 April 2013.
- Guyton & Hall. (2008). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 11. Jakarta: EGC.
- Hanifa, W. (2007). *Ilmu Bedah Kebidanan*. Edisi 1. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, Jakarta.
- Hanifa, W., Abdul, B. S. & Triatmojo, R. (2005). *Ilmu Kandungan*. Edisi 3. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Helen, F. (2001). *Perawatan Maternitas: Plasenta dan Janin*. Edisi 2. Jakarta: EGC.
- Hufford, A. V., & Mahta, A. (2006). *At a Glance Hematology*. Edisi 2. Jakarta:

- Hoffbrand, A. V., & Pettit, J. E., & Moss, P. A. H. (2005). *Kapita Selekta Hematologi*. Edisi 4. Jakarta : EGC.
- Houwen, B. (2001). The Differential Cell Count. *Laboratory Hematology*, 7, 89 – 100.
- Kee, J. L. (1997). *Pemeriksaan Laboratorium dan Diagnostik dengan Implikasi Keperawatan*. Edisi 2. Jakarta: EGC.
- Kumolowati, E. (2011). Profil Kesehatan Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Kosim, et al. (2010). *Faktor Resiko Air Ketuban Keruh Terhadap Kejadian Sepsis Awitan Dini pada Bayi Baru Lahir*. Semarang: UNDIP
- Manuaba, I. B. G. (2009). *Buku Ajar Patologi Obstetri untuk Mahasiswa Kebidanan*. Edisi 1. Jakarta: EGC.
- Manuaba, I. B. G. (2001). *Kapita Selekta Penatalaksanaan Rutin Obstetri Ginekologi dan KB*. Jakarta: EGC.
- Mochtar, R. (1998) *Sinopsis Obstetri*. Edisi 2. Jakarta: EGC.
- Nursalam. 2008. *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan Edisi 2*. Jakarta : Salemba medika
- Perdana, E., et al. (2011). Hubungan antara Kadar C-Reactive Protein dengan Infeksi Intra Uterin pada Penderita Ketuban Pecah Dini. *Departmen Obstetri & Ginekologi, Fakultas Kedokteran, Universitas Sriwijaya*.
- Pitchard, J. A., & Mac Donald, P. C. (2001). *Obstetri Williams*. Edisi 21. New York: McGraw – Hill.
- Prawirohardjo, S., et al. (2007). *Ilmu Kebidanan*. Edisi 3. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Prawirohardjo.
- Price, S. A., & Wilson, L. M. (2006). *Patofisiologi Konsep Klinis Proses – Proses Penyakit*. Edisi 6. Volume 1. Jakarta: EGC.
- Profil Kesehatan Kabupaten Bantul (PKKB). (2012).
- Remington, J. S., & Klein, O. K. (2002). *Infectious Disease of the Fetus and the Newborn Infant*. Edisi 6. Philadelphia: Elsevier Saunders
- Sacher, R. A. (2002). *Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium*. Edisi 11. Jakarta: EGC.
- Siregar, F. A. (2011). *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Ketuban Pecah Dini di Rumah Sakit umum Daerah Padangsidimpuan*. Diakses pada tanggal 12 April 2013 dari <http://ejournal.unpad.ac.id/index.php/122456789/24515/4/Chapter%20II.pdf>

- Spart, R.A. and Pritchard, J.A. (1958). Maternal and newborn distribution and excretion of sulfamethoxypyridazine (Kynex). *Obstetrics and Gynaecology* 12: 131–134
- Theml, H., Diem, H., & Haferlach. (2004). *Color Atlas of Hematology Practical Microscopic and Clinical Diagnosis*. New York: Thieme.
- Torbe, A. and Czajka, R. (2005). Are vaginal fluid procalcitonin levels useful for the prediction of subclinical infection in patients with preterm premature rupture of membranes? *Department of Obstetrics and Perinatology, Pomeranian Medical University*.
- University of Washington Medical Centre. (2011). *Peripheral Blood: Reference Ranges* diakses pada tanggal 23 April 2013 dari <http://www.lymphomat.org/peripheral-blood-ref.pdf>
- Widjanarko, B. (2009). *Perubahan Volume Cairan Amnion Selama Kehamilan*. Diakses pada tanggal 12 April 2013 dari <http://reproduksiumj.blogspot.com/2011/09-gangguan-volume-cairan-amnion.html>
- Widjanarko, B. (2009). *Ketuban Pecah Dini*. Diakses pada tanggal 12 April 2013 dari <http://reproduksiumj.blogspot.com/2011/09/ketuban-pecah-dini.html>
- Williams, L., & Wilkins. (2006). *Incredibly Easy*. New York. McGraw – Hill.
- Yayasan Spiritia. (2012). *Hitung Darah Lengkap*. Jakarta.